

ELETTRICOPLUS | INFOIMPIANTI | GUIDARINNOVABILI

Username

Password

LOGIN

RECUPERA
PASSWORDREGISTRATI
GUIDAFINES

NOTIZIE

AZIENDE E PRODOTTI

AREA COMMUNITY

CANALI TEMATICI

Cerca

GUIDAFINESTRA.IT NEWS PORTE BLINDATE: ALIAS LANCIA FLAT

PRODOTTI E TECNOLOGIA

Porte blindate: Alias lancia Flat

12.12.2011 |



PAROLE CHIAVE

ALIAS // ANTIEFFRAZIONE // FLAT // ISOLAMENTO ACUSTICO //
ISOLAMENTO TERMICO // MADE EXPO 2011 // MONTANTI IN ALLUMINIO //
PORTE BLINDATE // PORTE DI INGRESSO ANTIEFFRAZIONE // ROBERTO
TORTELOTTI // UNI ENV 1627-30

PRODOTTI (915)

Creare una porta blindata particolarmente attenta all'estetica, al risparmio energetico, all'abbattimento acustico e all'ecocompatibilità. Questo l'obiettivo con cui Alias ha sviluppato la collezione Flat. Presentata in occasione di MADE Expo 2011 e progettata dall'architetto Roberto Tortelotti, questa collezione è proposta con studiata semplicità, per trasmettere in modo armonico e coerente la filosofia di Alias e la sua concezione di casa, di spazio, nonché di lusso senza ostentazione. Flat è prevista nella versione liscia, in finitura laccata opaca o legno, e nella versione scolpita in bassorilievo, nella sola finitura laccata. Grazie ai montanti in alluminio, rivestiti della stessa finitura del pannello, la nuova porta blindata di Alias si inserisce nell'ambiente in cui si trova con un'eleganza sobria e discreta, creando un dialogo con l'ambiente circostante per ampie possibilità progettuali.

Ma l'attenzione di Alias in fase di sviluppo di Flat non si è limitata al design, è stata infatti portata avanti una forte ricerca evolutiva in termini tecnologici e processi produttivi per realizzare una porta in grado di offrire un importante contributo sotto il profilo dell'efficienza energetica e del comfort abitativo. Da un punto di vista tecnico, infatti, Flat è certificata per una trasmittanza termica U_g pari a $1,1 \text{ W/m}^2\text{K}$ e per un abbattimento acustico pari a 34 dB. Importante ricordare che a queste caratteristiche prestazionali si aggiunge l'elemento cruciale nel definire una porta blindata: la resistenza all'anteffrazione. Flat è infatti certificata in classe 3 e 4 secondo la norma Uni Env 1627-30. (e.o.)

COMMENTA LE NEWS
E SCARICA GLI
APPROFONDIMENTIDIVENTA UTENTE
Iscriviti al sito

Tweet

PLANET neo b2



IL 1° SERRAMENTO

2 VOLTE SOSTENIBILE

CERCA AZIENDE